INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No .-. [/FR2005/000020

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A23L1/30 A23L1/29

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 A23L A23K

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, FSTA, MEDLINE, BIOSIS

C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 4 770 880 A (KADA TSUNEO ET AL) 13 September 1988 (1988-09-13) column 1, lines 60-65 column 2, lines 4,12-51 figure 2 column 3, lines 44,45 column 6, lines 1-10,28-30,48-52,67,68 column 7, lines 39-42,48-52	1-3,5,6, 8,11-14
Α	claim 6 column 2, line 4/	7,9,10
X Furti	ner documents are listed in the continuation of box C. Patent family members	are listed in annex.
A docume consider of filing of the which citation of the results	In defining the general state of the art which is not cited to understand the prin invention locument but published on or after the international ate cannot be considered nove involve an inventive step with a continuous content which may throw doubts on priority claim(s) or its cited to establish the publication date of another or or other special reason (as specified) and referring to an oral disclosure, use, exhibition or cited to understand the principle invention invention invention and invention	and the application but ciple or theory underlying the ance; the claimed invention or cannot be considered to then the document is taken alone ance; the claimed invention volve an inventive step when the one or more other such docuping obvious to a person skilled

Date of mailing of the international search report

04/05/2005

Couzy, F

Authorized officer

27 April 2005

Name and malling address of the ISA

Date of the actual completion of the International search

European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

T/FR2005/000020

<u> </u>	citon) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.
ategory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	nelevant to claim No.
X	SMITH T K: "Influence of dietary fiber, protein and zeolite on zearalenone toxicosis in rats and swine" JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, NEW YORK, NY,	1-3,5-7, 9,11-14
	US, vol. 50, no. 2, 1980, pages 278-285, XP002117553 ISSN: 0021-8812 page 279, column 1 page 280	
A	page 285 page 279, column 1, paragraph 1	4,8,10
x	CARSON MS, SMITH TK: "Effect of feeding alfalfa and refined plant fibers on the toxicity and metabolism of T-2 toxin in rats" JOURNAL OF NUTRITION, vol. 113, 1983, pages 304-313, XP009035132 page 305	1-3,5,6, 9,11-14
	page 308 tables 5-7	
A	page 309	4-7,10
A	FRAPE DL, WAYMAN BJ, TUCK MG, JONES E: "The effects of gum arabic, wheat offal and various of its fractions on the metabolism of 14C-labelled aflatoxin B1 in the male weanling rat" BRITISH JOURNAL OF NUTRITION, vol. 48, 1982, pages 97-110, XP009035131 UK page 99 page 105	1-14
	page 109 	
	•	
	•	
		1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
. _T/FR2005/000020

Patent document Calculation Patent family Publication Calculation Calculat						. T/FR2005/000020			
		Pa cited	tent document in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
		US	4770880	Α	13-09-1988	JP	61040764	4 A	27-02-1986
	•								
							•		

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

nemande Internationale No

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A23L1/30 A23L1/29							
Selon la cla	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classific	cation nationale et la CIB					
	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Documentat CIB 7	tion minimale consultée (système de classification sulvi des symboles A23L A23K	de classement)					
Documentat	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	i ces documents relèvent des domaines s	ur lesqueis a porte la recherche				
Base de doi	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisat	ole, termes de recherche utilisés)				
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ, FSTA, MEDLINE,	, BIOSIS					
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS						
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication	des passages perlinents	no. des revendications visées				
X	US 4 770 880 A (KADA TSUNEO ET AL 13 septembre 1988 (1988-09-13)	_)	1-3,5,6, 8,11-14				
,	colonne 1, ligne 60-65 colonne 2, ligne 4,12-51 figure 2	i					
	colonne 3, ligne 44,45 colonne 6, ligne 1-10,28-30,48-52, colonne 7, ligne 39-42,48-52	67,68					
Α	revendication 6 colonne 2, ligne 4		7,9,10				
^		/	,,,,,20				
	,						
χ Voir	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de bre	vets sont indiqués en annexe				
° Catégories	s spéciales de documents cilés:	document ultérieur publié après la date	de dépôt international ou la				
consid	*A* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particullèrement pertinent date de priorité et n'apparienenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention						
E document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date *L* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément							
priorité où cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) 'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à 'Y' document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres							
une exposition ou tous autres moyens 'P' document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée '&' document qui fait partie de la même famille de brevets							
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale							
27 avril 2005 04/05/2005							
Nom et adre	sse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2	Fonctionnaire autorisé					
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Couzy, F					

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Damande Internationale No

Catégorie °	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
-11090110		
X	SMITH T K: "Influence of dietary fiber, protein and zeolite on zearalenone toxicosis in rats and swine" JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, NEW YORK, NY, US, vol. 50, no. 2, 1980, pages 278-285, XP002117553 ISSN: 0021-8812 page 279, colonne 1 page 280	1-3,5-7, 9,11-14
4	page 285 page 279, colonne 1, alinéa 1	4,8,10
X	CARSON MS, SMITH TK: "Effect of feeding alfalfa and refined plant fibers on the toxicity and metabolism of T-2 toxin in rats" JOURNAL OF NUTRITION, vol. 113, 1983, pages 304-313, XP009035132 page 305 page 308	1-3,5,6, 9,11-14
A	tableaux 5-7 page 309	4-7,10
A	FRAPE DL, WAYMAN BJ, TUCK MG, JONES E: "The effects of gum arabic, wheat offal and various of its fractions on the metabolism of 14C-labelled aflatoxin B1 in the male weanling rat" BRITISH JOURNAL OF NUTRITION, vol. 48, 1982, pages 97-110, XP009035131 UK page 99 page 105 page 109	1-14
		:
	· ·	

Formulaire PCT/ISA/210 (suite de la deuxième feuille) (Janvier 2004)

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renselgnements reli

aux membres de familles de brevets

Qamande Internationale No . T/FR2005/000020

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 4770880 A	13-09-1988	JP 61040764 A	27-02-1986
			 -
		•	
		•	
·	·		
		*	
			,